

حمل الآن

مجاناً وحصرياً

إدعاءات وتقييمات الوزارة

اللغة العربية

للصف السادس الابتدائي

الاسبوع (5)





(الصف السادس)
(الفصل الدراسي الثاني)

وزارة التربية والتعليم
مكتب مستشار اللغة العربية



الأداء الصفّي (الأسبوع الخامس)

من موضوع: (نجوم الرياضة)

1) أجب عمّا يأتي:

- لماذا نُعدُّ الرياضة من العادات الجيدة؟
- ما المهارات الشخصية التي يمكن تطويرها عن طريق الرياضة؟
- إذا كنت مدرباً. ما النصائح التي ستعطيها لشخص رياضي؟

من موضوع: (الرياضة والتاريخ)

1) من خلال فهمك للدرس أكمل:

- يمتلك الجسم البشري وتقوم الرياضة باستكشاف وتساهم في
- تتطلب رياضة الجمباز و و
- 2) اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:
 - تعمل رياضة الجمباز على (تنمية – تهدئة – توسعة) العضلات.
 - لإتقان الحركات المعقدة يجب (تكبير – مرونة – ضخامة) الجسم.
 - التوازن في الجمباز يعني (تنسيق – تسريع – تحديد) حركات الجسم.
 - الثقة بالنفس من القدرات (العامة – الأسرية – الشخصية).

القواعد الإملائية: (همزة القطع)

1) أكمل:

- همزة القطع تُكتب و ، وتُرسم على إذا كانت مفتوحة أو
- وتُرسم تحت الألف إذا كانت
- تأتي همزة القطع في ، ، والحروف.
- يمكن أن تأتي همزة القطع في الكلمة أو مضمومة أو

2) ضع خطاً تحت الكلمات التي بها همزة قطع:

- أقبل الليل واتضح رؤية النجوم.
- استطاع الإنسان اختراع العديد من أنواع السيارات.



من موضوع: (نجوم الرياضة)

(1) أجب ما يأتي:

- ما أفضل رياضة تحبها؟
- كيف تساعدك الرياضة في تخطي العقبات؟
- ما فائدة رياضة التأمل؟

من موضوع: (الرياضة والتاريخ)

1) ضع علامة (✓)، أو علامة (x) أمام العبارات الآتية:

- القوة العسكرية تحمل الدول أكثر من العلم. ()
- الفضل الحقيقي في القوة للعلم وليس القوة والبطش. ()
- (فاعكف) أسلوب أمر غرضه الحث على طلب العلم. ()
- العز والكرم في التباهي والتفاخر بالعلم. ()
- النية الصادقة في طلب العلم يؤدي حتما لأعلى الدرجات. ()

(2) أَجِبْ عما يَأْتِي:

- ما مميزات ممارسة رياضة الجمباز؟
- كيف يمكن لرياضة الجمباز المساعدة في المرونة؟
- لديك صديق يشكو من عدم الثقة بالنفس. أي رياضة تنصح به بممارستها؟ ولماذا؟

القواعد الإملائية: (همزة القطع)

هات أمثلة لهزمة القطع حسب الجدول الآتي:

[illegible]



التقييم الأسبوعي (الأسبوع الخامس)

اقرأ، ثم أجب:

(تحظى الرياضة بحب أكثر الناس، وكان القدماء يمارسونها، وينظمون المسابقات فيما بينهم، إن الرياضة ترفيه عن النفس، ولعل كرة القدم أثرها واضح وأنا أحبها كثيراً..)

المجموعة (أ)

- 1 هات من الفقرة: خبراً لفعل ناسخ جملة فعلية
- 2 كلمة بها همزة قطع مفتوحة
- 3 مرادف (يزاول): (تحظى - يمارس - ينظم)
- 4 احب اخوتي. (صوب الخطأ)
- 5 مَنْ الرياضي الحقيقي؟

المجموعة (ب)

- 1 هات من الفقرة: خبراً لحرف ناسخ مفرد
- 2 كلمة بها همزة قطع مكسورة
- 3 مرادف (تتمتع): (تحظى - ترفيه - تنظم).
- 4 اساعد ابي في العمل. (صوب الخطأ)
- 5 ما أهمية الرياضة؟

المجموعة (ج)

- 1 هات من الفقرة: خبراً لحرف ناسخ جملة اسمية
- 2 كلمة بها همزة قطع مضمومة
- 3 مرادف (تسليه): (تنظيم - تهيئة - ترفيه).
- 4 اكتب اجابتي بخط جميل. (صوب الخطأ)
- 5 ما أخلاق الرياضي الحقيقي؟



(الصف السادس)
(الفصل الدراسي الثاني)

وزارة التربية والتعليم
مكتب مستشار اللغة العربية

الإملاء اليومي:

النظافة أساس الحياة الصحية، وغسل الأسنان بأن ننظفها بشكل دوري، فيأتي الإنسان عند كبر سنه، ويجدها سليمة، ولست متآكلة بالية.

استطاع الإنسان على مدى التاريخ أن يطور حياته، ولكن كان ذلك على حساب البيئة، في أماكن مختلفة اتضح أثر التعامل الخاطئ من الإنسان على البيئة.

الأسد أكثر الحيوانات مهابة في الغابة، وتصطاد أنثى الأسد بينما يأكل الذكر أولاً، ويحمي عائلته من أي غرباء، وتعيش الأسود في جماعات متعاونة.

حمل الآن

مجانا وحصريا

اداءات وتقييمات الوزارة

كونكت

للصف السادس الابتدائي

الاسبوع (5)



Choose the correct answer:

1- I like theof Goha as it is very funny.

a- character b-setting c-place d-person

2-The setting is thewhere and when the story happens.

a-place and time b-place only c-time d- characters

3-The..... of the story is funny. Goha and his son carried the donkey to please the other people.

a-ending b-beginning c- setting d-middle

4- Each one of Goha's stories has a/an..... that teaches us a lesson.

a-moral b-narrator c-ending d-character

5-Yesterday morning, I.....to school when I found some money in the street.

a-am going b-was going c-going d- went

6-Ia book when my friends came to visit me.

a-was reading b-reading c-read d-am reading

7-Dad was reading the newspaper when Huda

a-comes b-came c-coming d- come

8-Theyin the club when they found a dog.

a-was playing b-playing c-were playing d- played

9- We use the adverb.....to begin a story.

a-next b-first c-then d-finally

10- To tell the last event of a story, we use the adverb.....

a-finally b-first c-then d-next

Choose the correct answer:

1-What is theof the story, " The boy who cried wolf "" ?

Never tell lies.

a-character b-moral c-wolf d- setting

2-Ahmadthe match when Egypt scored a goal.

a-is watching b-watching c-watched d- was watching

3-Samira and Huda were playing computer games when their brother..... back home.

a-came b-comes c-come d-coming

4- What were you when I called you yesterday?

a-do b-doing c-does d-did

5- Hazem had an accident as heat his phone in the street.

a-is looking b-was looking c-looks d- looking

6-I got a text message from my friend when Imy homework yesterday.

a-was done b-was doing c-am doing d-did

7-Peter is the main in the story.

a-character b-moral c-setting d- village

8- Goha is a very famousof stories in the world.

He is the one who tells them.

a-narrator b-setting c-moral d- ending

9- I am excited to know theof the story. Please tell me about it when you finish reading it.

a-beginning b-middle c-ending d-setting

10-To write a story,plan it and decide what it will be about.

a-next b-first c-after that d-finally

Model A

Complete the sentences with words from the box

moral	character	first	ending	narrator
-------	-----------	-------	--------	----------

1-The of the story was a surprise for me.

.....

2-Theis the person who tells the story.

.....

3-Each story teaches us a

.....

4-To make pizza,.....prepare the ingredients.

.....

5-Goha is always the mainof his stories. He is very funny.

.....

Model B

Complete the sentences with words from the box

setting

Never

wolf

then

When

1-.....we were playing tennis, we met an old friend.

2-First, wash all the vegetables start making your salad.

3-Theof that story is in London in 1970.

4-..... tell lies. No one will believe you.

5-"The boy who cried " is my best story. I like it very much.

Model C

Complete the sentences with words from the box

Villagers	Finally	beach	bottle	bored
------------------	----------------	--------------	---------------	--------------

1-Peter felt lonely and.....

2-Thewere very angry with Peter as he annoyed them.

3-Someone found a message in a

4-When we were walking on the, we saw a yellow snake.

5-.....,Goha and his son carried the donkey to please everyone around them.

حمل الآن

مجانا وحصريا

اداءات وتقييمات الوزارة

الدراسات

للصف السادس الابتدائي

الاسبوع (5)



الصف السادس الابتدائي / الفصل الدراسي الثاني - الأسبوع الخامس

الوحدة الثانية (أحداث وشخصيات بارزة في التاريخ الإسلامي) الدرس الثاني (الدولة العباسية ١٣٢هـ - ٦٥٦هـ) **ورقة عمل الحصة**
الاسم.....
الفصل.....

السؤال الأول :- اكمل العبارات الآتية :

- (١) العصر الذهبي للدولة العباسية هو العصر
- (٢) انشئ أول مرصد فلكي في عصر الدولة العباسية بمدينة
- (٣) بُنيت مدينة بغداد في عصر الخليفة

السؤال الثاني :-

- ١- بم تفسر :- سقوط الدولة العباسية .

- ٢- دلل :- اتسم العصر العباسي الثاني بالفوضى .

الصف السادس الابتدائي / الفصل الدراسي الثاني - الأسبوع الخامس

الوحدة الثانية (أحداث وشخصيات بارزة في التاريخ الإسلامي) الدرس الثاني (الدولة العباسية ١٣٢هـ - ٦٥٦هـ) **الواجب المنزلي**
الاسم.....
الفصل.....

السؤال الاول :- اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين :-

- ١- قامت الدولة العباسية بعد سقوط الدولة
- (الفاطمية - الاخشيدية - الأموية - العباسية)
- ٢- كانت الشؤون الداخلية في الدولة العباسية تحت سيطرة الجنود
- (العباسيين - الأمويين - الأتراك - الفاطميين)
- ٣- اتخذ أبو العباس عبدالله مدينة عاصمة للدولة العباسية .
- (الأنبار - بغداد - سامراء - القيروان)

السؤال الثالث :- أجب عن الأسئلة التالية :-

- ١ - اكتب تفسيراً واحداً :- يعتبر أبو جعفر المنصور هو المؤسس الحقيقي للدولة العباسية .

- ٢ - قارن بين دور كل من: أبو العباس عبد الله و أبو جعفر المنصور في تأسيس الدولة الإسلامية .

أبو جعفر المنصور	أبو العباس عبد الله

المجموعة الأولى

- ١- **بم تفسر** : سمي العصر العباسي الأول بالعصر الذهبي .
- ٢- **دلل على صحة العبارة** : اهتم أبو جعفر المنصور بالإصلاح الإداري في الدولة .
- ٣- **ما الأثر الناتج عن** : تزويد الخليفة أبي العباس عبد الله الطريق بين مكة و الكوفة بالمنارات .
- ٤- **ما العلاقة بين** : الخليفة هارون الرشيد - نسخ الكتب ؟
- ٥- **ما رأيك في** : سيطرة العناصر غير العربية على الجيش و الإدارة في الدولة العباسية .

المجموعة الثانية

- ١- **بم تفسر** : زود الخليفة أبو العباس عبد الله الطريق بين مكة و الكوفة بالمنارات .
- ٢- **دلل على صحة العبارة** : يعد عصر هارون الرشيد ذروة المجد في العصر العباسي الأول .
- ٣- **ما الأثر الناتج عن** : ضعف الخلفاء العباسيين أواخر العصر العباسي الثاني .
- ٤- **ما العلاقة بين** : الخليفة المعتصم - الجيش العباسي .
- ٥- **ما رأيك في** : انغماس ملوك الدولة العباسية في حياة الترف .

المجموعة الثالثة

- ١- **بم تفسر** : يعد أبو جعفر المنصور المؤسس الحقيقي للدولة العباسية .
- ٢- **دلل على صحة العبارة** : شهد عصر المأمون بن هارون اختراع العديد من الأدوات التقنية .
- ٣- **ما الأثر الناتج عن** : إنشاء الخليفة هارون الرشيد سوق الوراقين في بغداد .
- ٤- **ما العلاقة بين** : سوق الوراقين - ترجمة الكتب ؟
- ٥- **ما رأيك في** : ضعف الدولة العباسية سياسياً و اقتصادياً ؟

حمل الآن

مجاناً وحصرياً

اداءات وتقييمات الوزارة
المهارات المهنية
للصف السادس الابتدائي
الاسبوع (5)





الصف السادس الابتدائي – الأداء الصفّي – الإِسبوع الخامس

المحور الثالث : الصحة والسلامة للجميع
الموضوع: شخصيات مصرية مؤثرة (السيدة صفية زغلول)

نشاط ١

- أكتب ما تعرفه عن السيدة (صفية زغلول)

السيدة صفية زغلول

.....

.....

.....

.....

.....

.....

مادة المهارات المهنية – للصف السادس الإبتدائي – الفصل الدراسي الثاني



الصف السادس الابتدائي – الأداء المنزلي – الاسبوع الخامس

المحور الثالث : الصحة والسلامة للجميع
الموضوع: شخصيات مصرية مؤثرة (السيدة صفية زغلول)
أختر الأجوبة الصحيحة

- 1 – لقب المصريون السيدة.....بأم المصريين
أ – صفية زغلول
ب – سميحة أيوب
ج – هدي شعراوي
د – نبوية موسي
- 2 – كان منزل (ال زغلول) يعرف ب.....
أ - بيت الرجال
ب- بيت الأمة
ج – مكتبة الشعب
د – دار الحكمة
- 3 – عملت السيدة صفية زغلول علي تعزيز حقوق.....
أ – المراه المصرية
ب – الفنان المصري
ج – الفلاح المصري
د – الطفل المصري
- 4 – كانت السيدة(صفية زغلول) تجيد اللغة.....
أ – الفرنسية
ب – الصينية
ج _ الألمانية
د - التركية



الصف السادس الابتدائي – التقييم الإسبوعي – الأسبوع الخامس

المحور الثالث: الصحة والسلامة للجميع

الموضوع: شخصيات مصرية مؤثرة (السيدة صفية زغلول) أختر الأجوبة الصحيحة

- 1 – لقب المصريون السيدة صفية زغلول ب.....
أ – سيدة المسرح
ب – أم المصريين
ج – كوكب الشرق
د – المراه الحديدية
- 2 – تحول بيت (ال زغلول) المعروف ببيت الأمه عام 1925 الي
أ - فندق
ب – مكتبة
ج - متحف
د – مسرح
- 3 – تزوجت السيدة (صفية زغلول) من القاضي المصري.....
أ – مصطفى محمود
ب – سعد زغلول
ج – طلعت حرب
د – احمد عرابي
- 4 – شاركت السيدة (صفية زغلول) في ثوره 1919 لتحرير مصر من الإحتلال.....
أ – البريطاني
ب – الفرنسي
ج – الروسي
د - الألماني

حمل الآن

مجاناً وحصرياً

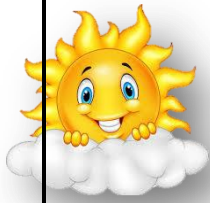
اداءات وتقييمات الوزارة

العلوم

للفصل السادس الابتدائي

الاسبوع (5)





الأداء الصفي
الأسبوع الخامس



مادة العلوم
الصف: السادس
الوحدة الثالثة : المياه والطقس والمناخ
المفهوم الثاني : الحرارة وتغيرات الطقس

السؤال الأول : ضع علامة (✓) أو (x):

- ١- تفقد الرمال حرارتها أسرع من الماء ()
- ٢- تتوزع الطاقة الشمسية بالتساوي على سطح الأرض ()
- ٣- الهواء البارد أكثر كثافة من الهواء الساخن ()

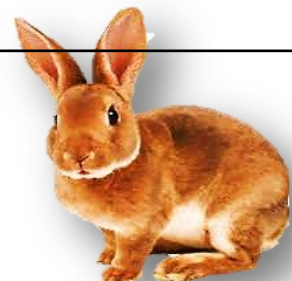
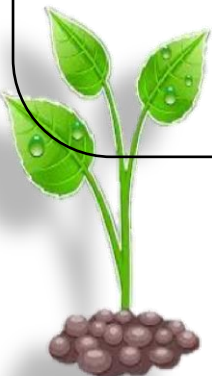
السؤال الثاني : اختر الإجابة الصحيحة :

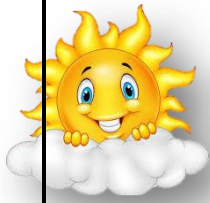
- ١- عند تسخين كمية متساوية من الرمل والماء فإن الماء يسخن (أسرع - ببطء)
- ٢- عند وضع حلزون وربي أعلى مصباح مضاء.....الحلزون (يدور - لا يدور)
- ٣- يستخدم جهاز لتسجيل سرعة هبوب الرياح (البارومتر - الانيمومتر)
- ٤- لمعرفة كمية المطر الساقطة ف منطقة ما نستخدم

(مقياس المطر - بالون الطقس)

السؤال الثالث: أكمل ما يأتي

- ١- يستخدم علماء الطقس جهاز لتتبع العواصف الرعدية والاعاصير
- ٢- يستخدم جهاز لقياس الضغط الجوي.





الأداء المنزلي
الأسبوع الخامس



مادة العلوم

الصف: السادس

الوحدة الثالثة : المياه والطقس والمناخ

المفهوم الثاني : الحرارة وتغيرات الطقس

السؤال الأول: ماذا يحدث عند :-

١- عند وضع مصباح متوهج على بعد ٥ سم من اناء به رمل وانااء اخر به نفس الكمية ماء

(من حيث ايهما الأسرع في التسخين)

٢- وضع حلزون وربي فوق مصباح مطفأ .

السؤال الثاني : أجب عن الأسئلة الآتية :

١- لاحظ أحد المزارعين هطول الامطار بكميات كبيرة في مزرعته واراد معرفة كمية

المطر في هذه المنطقة فما الجهاز المستخدم لذلك ؟.

السؤال الثالث: اذكر السبب العلمي:

١- هطول الثلج في بعض الأماكن .

٢-التنبؤ بالطقس مهمة صعبة وقد يتمكن علماء الأرصاد الجوية من عمل تنبؤات دقيقة

السؤال الرابع: ضع علامة (✓) أو (x):-

١- المسطحات المائية تفقد الحرارة ببطء ()

٢- درجة الحرارة نهارا وليلا بالصحاري عالية جدا ()

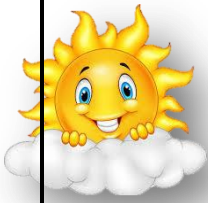
٣- دوران الحلزون الوري فوق مصباح مضاء يدل على حدوث تيارات حمل حراري

()

٤- جهاز البارومتر يستخدم لمعرفة الضغط الجوي ()

٥- تتوزع الطاقة الشمسية بالتساوي على سطح الأرض مما يؤدي لتنوع المناخ ()





التقييم الاسبوعي
الأسبوع الخامس



مادة العلوم
الصف: السادس
الوحدة الثالثة : المياه والطقس والمناخ
المفهوم الثاني: الحرارة وتغيرات الطقس

تقييم (أ)

١- ضع علامة (✓) أو (x) :-

- ١- تفقد الرمال حرارتها أبطأ من الماء ()
 - ٢- جهاز البارومتر يستخدم لمعرفة الضغط الجوي ()
 - ٣- دوران الحلزون الورقي فوق مصباح مطفأ يدل على حدوث تيارات حمل حراري ()
- ٢-ماذا يحدث : ١- (الرمل والماء) ليلا بعد تعرضهما لحرارة الشمس نهارا

٣-اذكر السبب العلمي :

- ١- هطول الثلوج في بعض الأماكن

تقييم (ب)

١- اختر الإجابة مما بين القوسين :

- ١- تفقد الحرارة ببطء (الرمل - المياه)
- ٢- يستخدم جهاز في معرفة الضغط الجوي (الانيمومتر - البارومتر)
- ٣- جزيئات الهواء الدافئ الرطب تتحرك (لأعلى - لأسفل)

٢-اذكر السبب العلمي :

- ١- دوران الحلزون الورقي فوق مصباح مضاء
- ٣-ماذا يحدث : ١- (الرمل والماء) نهارا بعد تعرضهما لحرارة الشمس

تقييم (ج)

١- ضع علامة (✓) أو (x) :-

- ١- تفقد المياه حرارتها أبطأ من الرمال ()
 - ٢- جهاز الانيمومتر يستخدم لمعرفة الضغط الجوي ()
 - ٣- دوران الحلزون الورقي فوق مصباح مضاء يدل على حدوث تيارات حمل حراري ()
- ٢-اذكر السبب العلمي :

- ١- حركة الهواء (بالنسبة لدرجة الحرارة)
- ٤- ماذا النتيجة المترتبة على : ١- الانخفاض الشديد في درجات الحرارة في بعض الأماكن (من حيث الهطول)



حمل الآن

مجانا وحصريا

اداءات وتقييمات الوزارة

الرياضيات

للفصل السادس الابتدائي

الاسبوع (5)



أداء صفى الإِسبوع الخامس

الفصل الدراسي الثاني

الصف السادس الابتدائي

الوحدة العاشرة: الدروس (1، 2، 3، 4)

أجب عن الأسئلة الآتية :

- (1) هل يعد (8 كيلومتر لكل ساعتين) معدل وحدة أم لا؟
- (2) بفرض أن عداء يقطع 5 كيلومتر لكل ساعة، فما المسافة التي يقطعها العداء في 4 ساعات إذا ظلت سرعته كما هي؟
- (3) هل يعد (كوبان من الدقيق لصنع 15 رغيفا من الخبز البلدي) معدل وحدة أم لا؟
- (4) في مسابقة القفز بالحبـل: قفزت ضحى 475 قفزة في 5 دقائق استخدم مخطط شريطى أو خط أعداد مزدوج أو جدول نسب لتحديد معدل الوحدة.
- (5) في مسابقة القفز بالحبـل: قفزت دنيا 420 قفزة في 4 دقائق استخدم مخطط شريطى أو خط أعداد مزدوج أو جدول نسب لتحديد معدل الوحدة.
- (6) حول (12 كيلو متر لكل 3 ساعات) إلى معدل وحدة
- (7) عند ذهابك للسينما وتريد شراء الفيشار ولديك خياران: العبوة الأولى تسع 5 أكواب بمبلغ 50 جنيها، والعبوة الثانية تسع 8 أكواب بمبلغ 68 جنيها، فما هو أفضل اختيار للشراء؟
- (8) هل يعد ($\frac{1 \text{ كم}}{1000 \text{ م}}$) معامل تحويل أم لا؟
- (9) هل يعد (3 أيام: 72 متر) معامل تحويل أم لا؟
- (10) إذا كان كوبان من الدقيق يتم استخدامهما لصنع 12 رغيفا من الخبز البلدي، فما مقدار الدقيق الذي ستحتاج إليه لصنع 24 رغيفا من الخبز البلدي؟

أداء منزلي الأسبوع الخامس

الفصل الدراسي الثاني

الصف السادس الابتدائي

الوحدة العاشرة: الدروس (1، 2، 3، 4)

أجب عن الأسئلة الآتية :

- (1) هل يعد (240 كيلومتر لكل 8 لتر من البنزين) معدل وحدة أم لا؟
- (2) سيارة تقطع 300 كيلومتر لكل 10 لتر من البنزين، ماعدد الكيلومترات التي يستطيع سائق هذه السيارة قطعها باستخدام 5 لترات من البنزين؟
- (3) هل يعد (200 جنيه لشراء كيلوجرام من الجبن) معدل وحدة أم لا؟
- (4) في مسابقة القفز بالحبـل: قفزت آية 480 قفزة في 5 دقائق استخدم مخطط شريطي أو خط أعداد مزدوج أو جدول نسب لتحديد معدل الوحدة.
- (5) في مسابقة القفز بالحبـل: قفزت ريتاج 380 قفزة في 4 دقائق استخدم مخطط شريطي أو خط أعداد مزدوج أو جدول نسب لتحديد معدل الوحدة.
- (6) حول (490 جنية لكل 7 كجم) إلى معدل وحدة
- (7) عند ذهابك للسينما وتريد شراء الفيشار ولديك خياران: العبوة الأولى تسع 5 أكواب بمبلغ 60 جنيها، والعبوة الثانية تسع 8 أكواب بمبلغ 92 جنيها، فما هو أفضل اختيار للشراء؟
- (8) هل يعد ($\frac{1 \text{ يوم}}{24 \text{ ساعة}}$) معامل تحويل أم لا؟
- (9) هل يعد (3 أمتار: 3000 سم) معامل تحويل أم لا؟
- (10) إذا كان 3 كيلوجرام من الجبن يتم شراؤهم بمبلغ 450 جنيها ، فما ثمن 5 كيلوجرام من نفس نوع الجبن؟

تقييم الإِسبوع الخامس

الفصل الدراسي الثاني

الصف السادس الابتدائي

الوحدة العاشرة: الدروس (1، 2، 3، 4)

المجموعة الأولى : أجب عن الأسئلة الآتية :

- (1) هل يعد (30 كيلومتر لكل لتر من البنزين) معدل وحدة أم لا؟
- (2) سيارة تقطع 360 كيلومتر لكل 12 لتر، ما عدد الكيلومترات التي يستطيع سائق هذه السيارة قطعها باستخدام 5 لترات من البنزين؟
- (3) في مسابقة القفز بالحبـل: قفزت شذى 545 قفزة في 5 دقائق حدد معدل الوحدة بأى استراتيجية تفضلها؟
- (4) عند ذهابك للمكتبة وتريد شراء أقلام ولديك خياران: علبتان من نفس النوع العلبة الأولى بها 10 أقلام بمبلغ 40 جنيها والعلبة الثانية بها 12 قلم بمبلغ 42 جنيها، فما هو أفضل اختيار للشراء؟
- (5) هل يعد (كيلومتر: 100 متر) معامل تحويل أم لا؟

المجموعة الثانية : أجب عن الأسئلة الآتية :

- (1) هل يعد (490 جنية لكل 7 كجم من التفاح) معدل وحدة أم لا؟
- (2) إذا كان كوبان من الدقيق سنحتاج إليهما لصنع 15 رغيفا من الخبز البلدى، فما عدد أكواب الدقيق التي سنحتاج إليها لصنع 25 رغيفا من الخبز البلدى؟
- (3) تقطع سيارة 480 كيلومتر في 6 ساعات، حدد معدل الوحدة باستخدام مخطط الشرائط.
- (4) هل يعد ($\frac{1 \text{ ساعة}}{60 \text{ دقيقة}}$) معامل تحويل أم لا؟



(5) عند ذهابك للسينما وتريد شراء الفيشار ولديك خياران: العبوة الأولى تسع 6 أكواب بمبلغ 60 جنيها، والعبوة الثانية تسع 8 أكواب بمبلغ 76 جنيها، فما هو أفضل اختيار للشراء؟

المجموعة الثالثة : أجب عن الأسئلة الآتية :

- (1) هل يعد (400 جنيه لشراء 2 كيلوجرام من الجبن) معدل وحدة أم لا؟
- (2) إذا كان ثمن 3 كيلوجرام من التفاح هو 210 جنيه، ما المبلغ الذي ستدفعه لشراء 5 كيلوجرامات من نفس نوع التفاح ؟
- (3) قطعت سيارة 240 كيلومتر باستخدام 8 لترات من البنزين، حدد معدل الوحدة بأى استراتيجية تفضلها؟
- (4) عند ذهابك للسينما وتريد شراء الفيشار ولديك خياران: العبوة الأولى تسع 7 أكواب بمبلغ 70 جنيها، والعبوة الثانية تسع 8 أكواب بمبلغ 72 جنيها، فما هو أفضل اختيار للشراء؟
- (5) هل يعد (كيلومتر: 1000 متر) معامل تحويل أم لا؟

حمل الآن

مجانا وحصريا

اداءات وتقييمات الوزارة
تكنولوجيا المعلومات
للصف السادس الابتدائي
الاسبوع (5)



الصف السادس الابتدائي - التقييم الأسبوعي والواجب المنزلي -

الأسبوع الخامس (5) المحور الثالث: المواطنة الرقمية

(مراجعة المحور الثالث)

التقييم الأسبوعي:

الاختبار الأول

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخطأ فيما يلي:

١. يعتبر فتح الجهاز بالتعرّف على الوجه من أدوات الذكاء الاصطناعي. ()
٢. يمكن باستخدام برنامج GIMP تحسين صورة سبق التقطتها. ()

الاختبار الثاني

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخطأ فيما يلي:

١. يشمل مقدّمو الخدمات التعليمية المنظّمات الربحية فقط. ()
٢. من أخلاقيات استخدام الذكاء الاصطناعي الشفافية. ()

الاختبار الثالث

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخطأ فيما يلي:

١. لإنشاء صفحة ويب ثابتة يتم استخدام لغة البرمجة جافا اسكربت JavaScript. ()
٢. تُعرف لغات البرمجة بأنها أوامر تُعطى على هيئة جمل لكتابة برامج الكمبيوتر. ()

تقييم صفي

ناقش مع مجموعتك كيف تستخدم أدوات GIMP في تغيير الصور وإنشاء صور ، اكتب الهدف من ذلك.

الواجب المنزلي:

١- تعتبر المكتبات عبر الإنترنت ومواقع النشر التعليمية والمتاحف الافتراضية.....

أ- فيروسات. ب- مقدّمو خدمات تعليمية.

ج- تجارة إلكترونية. د- ألعاب إلكترونية.



وزارة التربية والتعليم والتعليم الفني

الإدارة المركزية لتطوير المناهج

إدارة تنمية مادة الكمبيوتر التعليمي

٢- لإنشاء صفحة ويب ديناميكية يتم استخدام لغة البرمجة

أ- HTML.

ب- ويندوز Windows.

ج- جافا اسكربت JavaScript.

د- الرسام Paint.

حمل الآن

مجاناً وحصرياً

اداءات وتقييمات الوزارة

ICT

للفصل السادس الابتدائي

الاسبوع (5)





Six grade Primary - Weekly assessment and homework -

The fifth week (5) The third axis: digital citizenship revision third axis

Weekly assessment

First Test

Tick (✓) in front of the correct statement and (x) in front of the wrong one.

1. Unlocking the device with facial recognition consider one of artificial intelligence tool ()
2. You can use GIMP program to enhance a photo that previously taken ()

Second Test

Tick (✓) in front of the correct statement and (x) in front of the wrong one.

1. Educational service providers (ESPs) includes non-profit organizations only ()
2. One of the ethics to use artificial intelligence is inclusive ()

Third Test

Tick (✓) in front of the correct statement and (x) in front of the wrong one.

1. To create static webpage used JavaScript language ()
2. Programming languages known as commands that are provided in sentences for writing computer programs ()

Class evaluation



- ❖ Discuss with your team group how to use GIMP to change and create photos and type the purpose of this

Homework

1. Online libraries, educational publishing sites and online museums are considers
 - a- Viruses
 - b- Educational service providers
 - c- E-commerce
 - d- Electronic games
 2. To create dynamic webpage use language
 - a- HTML
 - b- windows
 - c- JavaScript
 - d- paint
-

حمل الآن

مجانا وحصريا

اداءات وتقييمات الوزارة

المات

للصف السادس الابتدائي

الاسبوع (5)





Grade 6

Week 5

Class Performance

Unit ten: Lessons (1,2,3,4)

Second term

Answer the following questions:

- 1) Is (8 kilometres per 2 hours) a unit rate or not?
- 2) Suppose a runner travels 5 kilometres per hour, how far will the runner travel in 4 hours if his speed remains the same?
- 3) Is (2 cups of flour for 15 loaves of bread) a unit rate or not?
- 4) In a jump rope competition: Doha jumped 475 jumps in 5 minutes
Use a tape diagram, a double number line, or a ratio table to determine the unit rate?
- 5) In a jump rope competition: Dunya jumped 420 jumps in 4 minutes
Use a tape diagram, a double number line, or a ratio table to determine the unit rate?
- 6) Convert (12 kilometres per 3 hours) to a unit rate?
- 7) You go to the movies and want to buy popcorn and you have two options: The first package holds 5 cups for EGP 50 and the second package holds 8 cups for EGP 68, which is the best option to buy?
- 8) Is $\frac{1Km}{1000m}$ a conversion factor or not?
- 9) Is (3 days: 72 meters) a conversion factor or not?
- 10) If two cups of flour are used to make 12 loaves of pita bread, how much flour will you need to make 24 loaves of pita bread?



Grade 6

Week 5

Home Performance

Unit ten: Lessons (1,2,3,4)

Second term

Answer the following questions:

- 1) Is (240 kilometres per 8 liters of gasoline) a unit rate or not?
- 2) A car travels 300 kilometres per 10 liters of gasoline, how many kilometres can the driver of this car travel on 5 liters of gasoline?
- 3) Is (EGP 200 to buy a kilogram of cheese) a unit rate or not?
- 4) in a jump rope competition: Aya jumped 480 jumps in 5 minutes
Use a tape diagram, a double number line, or a ratio table to determine the unit rate?
- 5) in a jump rope competition: Ritaj jumped 380 jumps in 4 minutes
Use a tape diagram, a double number line, or a ratio table to determine the unit rate?
- 6) Convert (490 pounds per 7 kg) to a unit rate?
- 7) You go to the movie theatre and want to buy popcorn and you have two options: The first package holds 5 cups for EGP 60 and the second package holds 8 cups for EGP 92, which is the best option to buy?
- 8) Is $\frac{1 \text{ day}}{24 \text{ hours}}$ a conversion factor or not?
- 9) Is (3 meters: 3000 cm) a conversion factor or not?
- 10) If 3 kilograms of cheese is buying for 450 pounds, how much is 5 kilograms of the same type of cheese?



Grade 6

Week 5

Evaluation

Unit ten: Lessons (1,2,3,4)

Second term

The first group : Answer the following questions:

- 1) Is (30 kilometres per litter of gasoline) a unit rate or not? ?
- 2) A car travels 360 kilometres per 12 litters, how many kilometres can the driver of this car travel on 5 litters of gasoline?
- 3) In the jump rope competition: Shatha jumped 545 jumps in 5 minutes Determine the unit rate with which strategy do you prefer?
- 4) You go to the bookstore and you want to buy pens and you have two options: Two boxes of the same type, the first box has 10 pens for EGP 40 and the second box has 12 pens for EGP 42, which is the best choice to buy?
- 5) Is $\frac{1Km}{100m}$ a conversion factor or not?

The second group : Answer the following questions:

- 1) Is (490 pounds per 7 kg of apples) a unit rate or not?
- 2) If 2 cups of flour will be needed to make 15 loaves of bread, how many cups of flour will be needed to make 25 loaves of bread?
- 3) A car travels 480 kilometres in 6 hours, determine the unit rate using a tape diagram?
- 4) Is $\frac{1hours}{60 minutes}$ a conversion factor or not?



5) You go to the movie theatre and want to buy popcorn and you have two options: The first pack of 6 cups for EGP 60 and the second pack of 8 cups for EGP 76, which is the best option to buy?

The third group : Answer the following questions:

- 1) Is (EGP 400 to buy 2 kilograms of cheese) a unit rate or not?
- 2) If 3 kilograms of apples cost EGP 210, how much would you pay to buy 5 kilograms of the same type of apples?
- 3) A car travels 240 kilometres using 8 litters of gasoline, determine the unit rate with which strategy you prefer?
- 4) You go to the movies and want to buy popcorn and you have two options: The first package holds 7 cups for EGP 70 and the second package holds 8 cups for EGP 72, which is the best option to buy?
- 5) Is $\frac{1Km}{1000m}$ a conversion factor or not?

حمل الآن

مجاناً وحصرياً

اداءات وتقييمات الوزارة

الساينس

للفصل السادس الابتدائي

الاسبوع (5)





Subject: Science

Grade: 6

Unit: 3(Water, Weather and climate)

Second Concept: Heat and weather changes



**CLASS PERFORMANCE
5th WEEK**

Question one put (√) or (X)

- 1- Sand loses heat faster than water ()
- 2- All places on Earth receive the same amount of thermal energy ()
- 3- Cold air is more dense than warm air ()

Question two : Choose the correct answer:

- 1- When heating equal amounts of sand and water ,the water is heated (faster - slower)
- 2- Holding a paper spiral over a lit lamp, the paper spiral..... (spins – doesn't spin)
- 3- Thedevice is used to record the wind speed (Barometer - Anemometer)
- 4- To determine the amount of rain falling ,we use (rain gauge - weather balloon)

Question three : Complete the following :

- 1- Meteorologists useto track thunder storms and hurricanes
- 2- The device is used in determine air pressure.





Subject: Science

Grade: 6

Unit: 3(Water, Weather and climate)

Second Concept: Heat and Weather Changes



HOMEWORK
5th WEEK

Question one : What happens when :

- 1- Putting a lit lamp is placed 5 cm away from a beaker contains sand and another beaker contains the same amount of water ?
(in terms of which one heats up faster?)
- 2- Placing a paper spiral over a turned – off lamp.

Question two : answer the following question:

A farmer noticed heavy rainfall on his farm and he wanted to determine the amount of rain in this area. What device is used for that?

Question three :Mention a scientific reason:

- 1- Snowfall in some places
- 2- Weather forecasting is difficult and mearteorologists may not be able to make accurate predictions.





Question four: Put (✓) or (X)

- 1- Water reservoirs lose heat slowly ()
- 2- In deserts, temperature during the day and the night are very high ()
- 3- The spinning of the paper spirals over a lit lamp indicates the occurrence of convection currents ()
- 4- The barometer is used to determine air pressure ()
- 5- All places on Earth surfaces receive the same amount of sunlight which causes the diversity of climate ()





Subject: Science

Grade: 6

(Unit: 3(Water, Weather and climate

First Concept: energy transfer through water cycle

WEEKLY EVALUATION
5th WEEK



Group (A)

1- put (v) or (X)

- 1-** Sands lose its heat slower than water ()
- 2-** The barometer is used in determine air pressure. ()
- 3-** The spinning of the paper spirals over a turned – off lamp indicates the occurrence of convection currents ()

2- What happens to :

Sand and water at night after they exposed to sunlight at the day

.....

3- Mention the scientific reason:

Snowfall in some places

.....

Group (B)

1- Choose the right answer:

1. loses heat slowly. (sand - water)
2. The is used in determine air pressure. (anemometer - barometer)
3. Warm air molecules move (upward - downward)

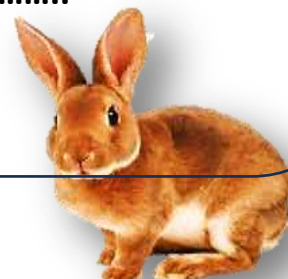
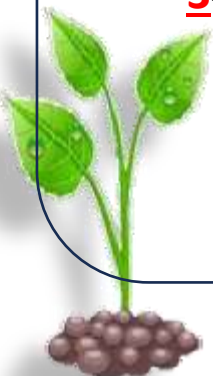
2- explain the scientific reason :

The spinning of the paper spirals over a turned-on lamp .

3- What happens when:

Sand and water at the day after they exposed to sunlight

.....





Group (C)



1- Put (√) or (X)

Water loses its heat slower than sands ()

The anemometer is used in determine air pressure. ()

The spinning of the paper spirals over a turned – on lamp indicates the occurrence of convection currents ()

2- Explain the scientific reason :

Air movement (in the term of temperature)

.....

3- What is the result of :

The severe decreasing in temperature in some places (in the term of precipitation)

.....



كيفية طباعة صفحات معينة من ملف معين مثلا ازاي نطبع الصفحات من صفحة 4 الى صفحة 9

